

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
17. April 2003 (17.04.2003)

PCT

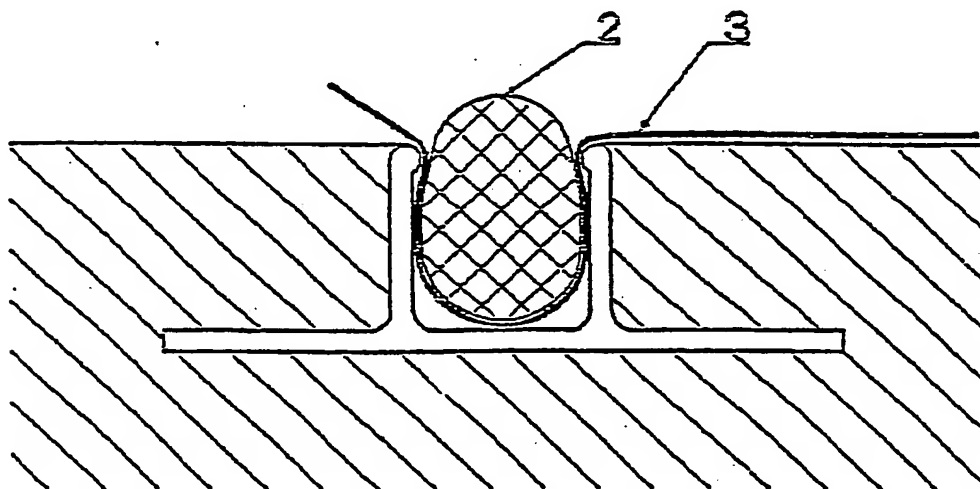
(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 03/031829 A1

- (51) Internationale Patentklassifikation: F16B 5/06 (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): ESA HOLDING, INC. [US/US]; 911 East Shannon Court, Venice, FL 34293 (US).
- (21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP02/10965
- (22) Internationales Anmeldedatum: 30. September 2002 (30.09.2002) (72) Erfinder; und (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): ECHTLER, Sigmund [DE/US]; 911 East Shannon Court, Venice, FL 34293 (US).
- (25) Einreichungssprache: Deutsch (74) Anwälte: SCHURACK, Eduard usw.; Balanstrasse 57, 81541 München (DE).
- (26) Veröffentlichungssprache: Deutsch
- (30) Angaben zur Priorität: (81) Bestimmungsstaaten (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: DEVICE AND METHOD FOR FIXING AT LEAST ONE FLEXIBLE TEXTILE AND A HOUSING RAIL FOR A FILLER SECTION

(54) Bezeichnung: VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BEFESTIGUNG MINDESTENS EINES FLEXIBLEN GEWEBES SOWIE AUFNAHMESCHIENE FÜR EIN FÜLLPROFIL



(57) Abstract: The invention relates to a device for fixing at least one flexible textile, comprising a housing rail (1) and a deformable filler section (2). To fix the textile(s) the filler section (2) and at least one edge of the textile (3) can be introduced into the housing rail (1) in such a way, that the one or more edge(s) of the textile (3) is/are held between the deformable filler section (2) and the housing rail. The invention also relates to a corresponding method for fixing at least one flexible textile and to a housing rail for a filler section.

(57) Zusammenfassung: Die vorliegende Erfindung betrifft eine Vorrichtung zur Befestigung mindestens eines flexiblen Gewebes, mit einer Aufnahmeschiene (1); und einem verformbaren Füllprofil (2), wobei zur Befestigung des mindestens einen Gewebes das Füllprofil (2) und mindestens

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

WO 03/031829 A1



KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SD, SE, SG, SI, SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

SE, SK, TR), OAPI-Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

— mit internationalem Recherchenbericht

(84) **Bestimmungsstaaten (regional):** ARIPO-Patent (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT,

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.